IH炊飯ジャー保証書

持込修理

取扱説明書、本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理いたします。製品と本書 をご持参のうえ、お買い上げの販売店にお申しつけください。製品のある場所での出張修理や製品輸送の場合は、出張料や輸 送料などの実費を申し受けます。

型名 NP-HC10/NP-HC15/NP-HC18 お名前 ご住所 〒 ●お買い上げ日 ●販売店名·住所 年 月 日 保証期間 お買い上げ日より 本体1年

修理メモ

- ●印欄に記入のない場合は無効となりますから、必ずご確認ください。
- 1. ご転居、ご贈答などで、お買い上げ販売店にお申しつけできない場合は、弊社のお客様ご相談窓口にお申しつけください。
- 2. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ)使用上の誤り、および改造や不当な修理による故障および損傷。
 - (ロ)お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
 - (ハ)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、および公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電 圧、周波数)などによる故障および損傷。
 - (二)一般家庭用以外(たとえば業務用の長時間使用、車輌、船舶へのとう載)に使用された場合の故障および損傷。
 - (ホ)本書のご提示がない場合。
 - (へ)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を書きかえられた場合。
 - (ト)消耗部品の交換。
- 3. 本書は日本国内においてのみ有効です。
 - This warranty is valid only in Japan.
- 4. 本書は盗難・火災などの不可抗力以外で紛失された場合は、再発行いたしませんので大切に保存してください。
- ●お客様にご記入いただいた記載内容は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていた。 だく場合がございますので、ご了承ください。
- ●この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証 書を発行している者(保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませ んので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にお問 い合わせください。

象印マホービン株式会社

〒530-8511 大阪市北区天満1丁目20番5号 ☎(06)6356-2391

愛情点検

長年ご使用のIH炊飯ジャーの点検を!



んり

ごで使用中、電源コード・差込みプラグが異常に 熱くなる

なま ●焦げくさいにおいがする

症せ ●製品の一部に割れ、がたつき、ゆるみがある

状ん ●炊飯中、底部のファンがまわっていない (**はか**) ●その他の異常や故障がある

ご使用中止

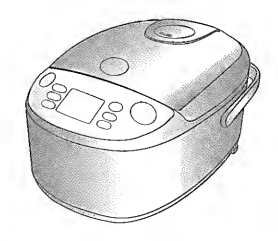
こんな症状のときは、故障 や事故の防止のため、必ず 販売店に点検(有料)をご 相談ください。

IH炊飯ジャー 極め炊き

型 NP-HC10 型 1.0Lサイズ 名NP-HC15型 1.5Lサイズ NP-HC18型 1.8Lサイズ

取扱説明書・お料理ノート

NP-HC



- ●このたびは、お買い上げいただき、まことにあり がとうございました。
- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いく ださい。お読みになったあとは、大切に保存して ください。

家庭用

もくじ

お使	1.1	になる	まえ	17
عدا دن	UI	11-10-0	0.1	{ ←

安全上のご注意2
各部のなまえと扱い方······4
Kのお話/玄米活性のお話······6
らいしく炊いて・おいしく保温7

使い方

ご飯の炊き方	
基本的な炊き方	8
無洗米の炊き方	10
炊き方メモ	11
タイマー予約炊飯	12
ケーキの作り方	14
標準の保温 高め保温	
時刻の合わせ方	16
報知音の種類と切りかえ方…	16

お料理ノート

五目ご飯・			
スポンジ	ケーキ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1

お手入れ

お手入れ	 	18
交換部品	 	7 9

困ったときに

故障かなと思ったとき20
こんな表示をしたとき22
アフターサービス23
お客様で相談窓口23
仕様23
保証書裏表糺

NP-HC型 (C)(B)

保証書つき

- ●ここに表した注意事項は、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。
- ●いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。



取り扱いを誤った場合、死亡 または重傷※1を負うことが、 想定される内容を表します。

取り扱いを誤った場合、傷害※2

または物的損害※3の発生が、

想定される内容を表します。



記号は、警告·注意を促す内容があるこ とを告げるものです。具体的な注意内容は 図の中や近くに文章や絵で表します。



○ 記号は、禁止の行為であることを告げる ものです。具体的な禁止内容は図の中や近 くに文章や絵で表します。



記号は、行為を強制したり指示したり する内容を告げるものです。具体的な指示 内容は図の中や近くに文章や絵で表します。

※3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかか わる拡大損害をさします。



改造はしない。また、修理技術者以外の 人は分解したり修理をしない

※1 重傷とは、失明、けが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、

※2 傷害とは、治療に入院・長期の通院を要さないけがやや

の通院を要するものをさします。

けど、感電などをさします。

中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期

分解禁止 火災・感電・けがの原因になります。修理はお買い上 げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にご相 談ください。



水につけたり、水をかけたりしない 本体内部にも水を入れない

水ぬれ禁止ショート・感電の恐れがあります。



ぬれた手で差込みプラグを抜き差しし ない

ぬれ手禁止感電やけがをすることがあります。



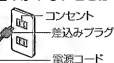
子供だけで使わせたり幼児の手の届くと ころで使わない

やけど・感電・けがをする恐れがあります。



電源コードや差込みプラグが傷んでいた り、コンセントの差し込みがゆるいときは

使用しない 感電・ショート・発火の 原因になります。



電源コードを傷つけない

無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねた り、高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み 込んだり、加工したりすると電源コードが破損し、火災・ 感電の原因になります。



交流100V以外では使用しない

火災・感電の原因になります。

禁止

差込みプラグはコンセントの奥までしっ かり差し込む

必ず実施 感電・ショート・発煙・発火の原因になります。



蒸気口に手を触れない

やけどをすることがあります。特に乳幼児にはさわ 接触禁止らせないようご注意ください。



吸・排気口やすき間にピンや針金および 金属物などの異物を入れない



感電や異常動作してけがをすることがあります。





炊飯中は絶対に外ぶたを開けたり移動さ せない

禁止

やけどをする恐れがあります。



定格15A以上のコンセントを単独で使う 他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱 必ず実施して発火することがあります。



差込みプラグの刃 (プラグの先端) および 刃の根元にほこりが付着している場合は、 必ず実施 よくふく

火災の原因になります。

注



使用中や使用直後は、高温部に触れない また外ぶたを開けるときの蒸気、ご飯を 接触禁止ほぐすときには手がなべなどに 当たらないように注意する

やけどの原因になります。

特に内ぶた-セット、 なべなどの」 金属部

本体を持ち運ぶときは、プッシュボタンに 触れない

接触禁止外ぶたが開いて、けがややけどをす ることがあります。





水のかかるところや、火気の近くでは使 用しない

禁止

感電・漏電や変形の原因になります。



壁や家具の近くで使わない キッチン用収納棚などで使うときは、中に 蒸気がこもらないようにする

蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色、変形の原因 になります。



お手入れは冷えてから行う 高温部に触れ、やけどの恐れがあります。

必ず実施



差込みプラグを抜くときは、電源コードを 持たずに必ず先端の差込みプラグを持っ 必ず実施 て引き抜く

感電やショートして発火することがあります。



専用なべ以外は使用しない

なべが過熱したり、異常動作の原因になります。



不安定な場所や熱に弱い敷物の上では 使用しない

火災の原因となります。 禁止



使用時以外は、差込みプラグをコンセン トから抜く

プラグを 抜く

けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原 因になります。



電源コードを巻き取るときは差込みプラ グを持って行う

必ず実施差込みプラグが当たって、けがをすることがあります。



心臓用ペースメーカーをお使いの方は、本製品のご使用にあたって 医師とよくご相談ください

ます。

医師に相談 本製品の動作がベースメーカーに影響を与えることがあります。

お願い

■磁気に弱いものを近づけない

テレビ・ラジオなどは、雑音の入る恐れがあります。 キャッシュカード・自動改札用定期券・カセットテープなどは 記憶が消える恐れがあります。

- ■本体(特に蒸気口)には、ふきんなどをかけない 本体や外ぶたの変形、変色の原因になります。
- ■なべに、キズのつくような器具を入れない なべにキズがついたり、うまく炊けない原因になります。
- ■他の電気機器に蒸気が当たる場所では使用し ない 蒸気により、電気機器の火災・故障・変色・変形の原因になり

- ■水をかけたり水分を含んだものの上に置かない 感電や故障の原因になります。
- ■本体庫内やなべに異物(ご飯粒や米粒など)が ついたまま使用しない

うまく炊けない原因になります。

■この製品に記載されているケーキメニュー以 外は炊飯専用ですので、他の用途には絶対に 使用しない

蒸気口などが詰まる原因になります。

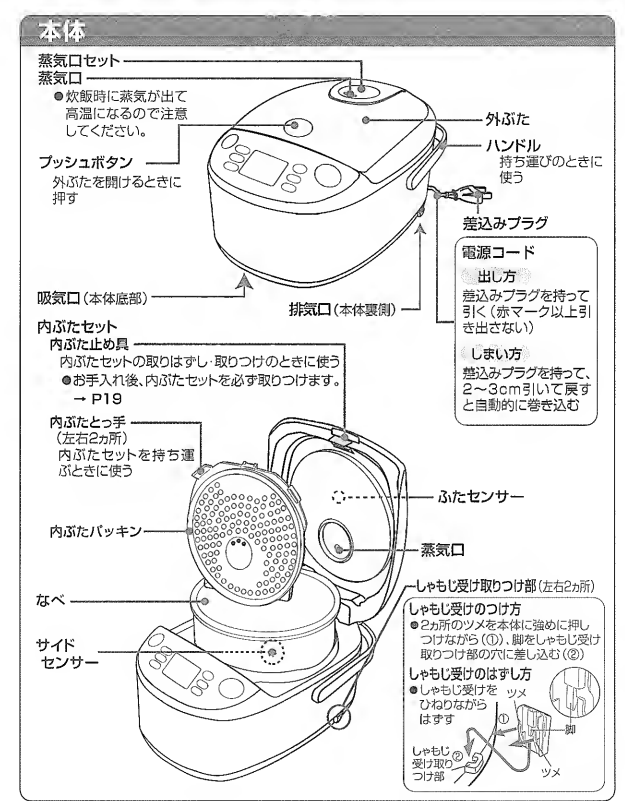
■吸・排気口をふさぐような場所(じゅうたんや ビニール袋、アルミ箔などの上)で使用しない 故障の原因になります。

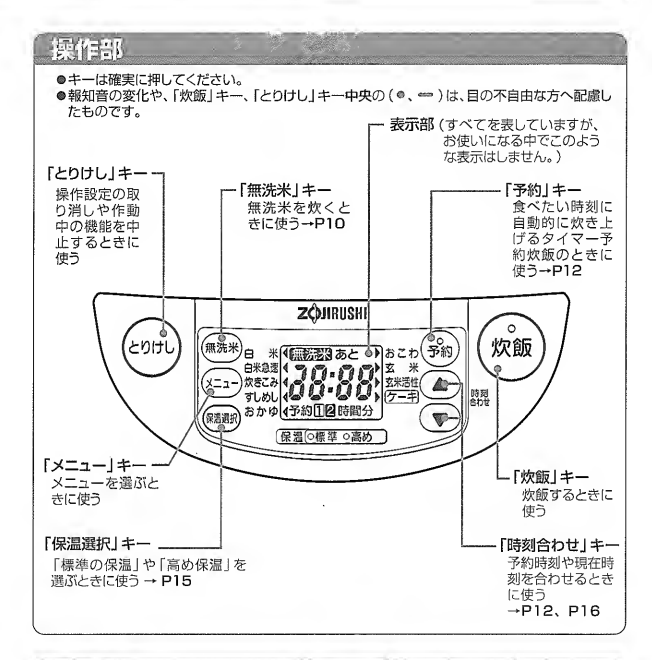


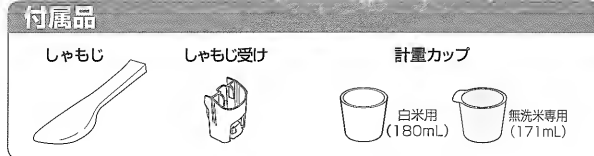
2

お買い上げの製品と本書に記載したイラストは異なることがあります。

各部のなまえと扱い方

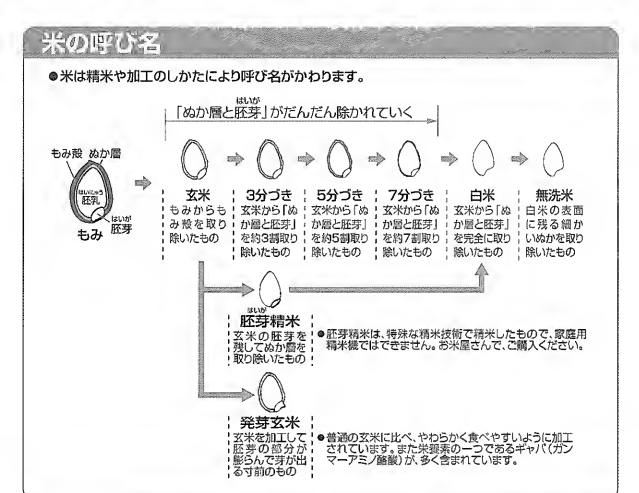






米のお話

おいしく炊いて・おいしく保温



玄米活性のお話

●この製品では玄米を炊くことができます。また、玄米を活性化させ栄養価を高める炊き方として「玄米活性」メニューが選べます。

玄米活性メニュー

「玄米活性」メニューを選んで玄米を炊飯すると、まず玄米を活性化させる工程に入り、その後、自動的に通常の玄米炊飯工程に移ります。

玄米を活性化させる工程では、なべ内の温度を約40℃で2時間維持しますので炊き上がりまで約3時間10分~約3時間15分ぐらいかかります。玄米が活性化することにより栄養素の一つである※ギャバ(ガンマーアミノ酪酸)の量が元の玄米の約1.5倍に増加します。また、通常の玄米炊飯に比べてやわらかく食べやすくなります。

※ギャバとは

ギャバ(ガンマーアミノ酪酸)はアミノ酸の一種で血圧を下げたり、神経を鎮める効果があるといわれています。

おいしく炊く

米を正しく計る

必ず付属の計量カップすりきりで計ります。計量米びつや市販のカップ(200mL)では、 差が出ます。

手早く洗う

1回目は、たっぷりの水で手早く洗って、水をすぐに捨てます。このあと、4~5回水をかえ、ぬか分をよく洗い流します。

正しく水加減をする

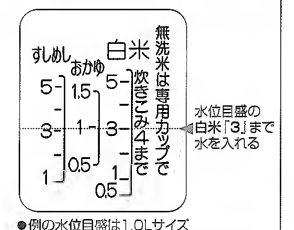
米の種類	水加減
軟 質 米胚芽精米	水位目盛どおり
新米	水位目盛より少なめ
古米	水位目盛より少し多め

アルカリ度の強い水を使わない
黄変したり、べたついたご飯になります。

炊き上がったら、すぐにほぐす

余分な水分が逃げて、ふっくらおいしく なります。

例:白米・無洗米とも3カップのとき



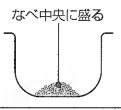
おいしく保温

なべの中でご飯を保存する場合は、必ず保温機能をお使いください。 保温機能を使わずになべの中でご飯を保存するといやなにおいの原因になります。

で飯の乾燥・いやなにおい・変色を防ぐためにこのような保温はしない

- ●ご飯のつきたし
- ●冷めたご飯からの保温
- ●炊きこみ、おこわなどの具や調味料を加えて炊いたご飯
- □ロッケ・みそ汁などご飯以外のもの
- ●24時間(高め保温では12時間)以上
- ●しゃもじを入れたまま
- 差込みプラグを抜いた状態、または、保温を取り消した状態でなべの中にご飯を入れたままでの放置

少量のご飯は、なべ中央に盛る

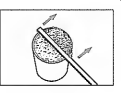


ご飯の炊き方

基本的な炊き方

付属の計量カップで米を計る

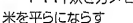
白米用の計量カップ(180mL)すりきり1杯ずつ





米を洗って、水加減をする

水平な所で、メニューに合ったなべの水位目盛に合わせる → P11 「炊き方メモ」参照



●水にひたさなくてもすぐに炊けます。ひたしておくと、少しやわらかめに炊き上がります。



E

なべを本体に入れて外ぶたを閉め、差込みプラグを差し込む

なべ外側や本体庫内の水分や異物をふき取り、なべを本体に入れる 内ぶたセットは必ず取り付ける

●なべを入れずに「炊飯」キーを押すと、ブザーが鳴り、「HO4」のエラー表示が出ます。



(メニュー)で、メニューを選ぶ

キーを押すごとに、「▲」を移動させてメニューを選ぶ

- ●キーを押し続けると、早送りができます。(「白米」に戻る と止まります。)
- ●「白米」と「玄米」と「玄米活性」は、一度選んで炊飯すると、次に選び直して炊飯するまで記憶されます。
- ●白米急速:白米を早く炊きたいときに選びます。少しかためになります。



炊飯)を押す

(炊飯)が点灯し、炊飯開始のメロディ―(ブザ―)が鳴る

むらしになると、炊き上がりまでの残り時間を表示する

炊き上がりまで の残り時間

白米急速 4

炊きこみ

すしめし 4

おかゆ

りおこわ

夕玄 米

▶玄米活性

・トケーキ



かわったらすぐにご飯をほぐす 「温源」 保温経過時間

炊き上がると自動的に保温に移り、標準保温ランプ (保温(●標準 が点灯し、 1時間単位で保温経過時間を表示する

すぐにほぐして余分な水分を逃がし、ご飯のかたまり、べたつきをおさえる

→ P7「おいしく保温」、P15「標準の保温」「高め保温」参照

●保温中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キーの ▲または ▼ を押してく ださい。

もう一度「時刻合わせ」キーを押すと、保温経過時間に戻ります。 戻さない場合は、次に 炊飯しても保温経過時間を表示しません。 切りかえは、保温中しかできません。

- ●保温を取り消して、再び保温にすると「O時間」の表示に戻ります。
- ●炊飯終了時の報知音は他の報知のしかたに切りかえることができます。
 - → P16 「報知音の種類と切りかえ方 | 参照

使用後はと

使用後は(とりけし)を押し、差込みプラグを抜く

炊き上がりまでの時間の目やす

	普通の米		無洗米			
	1.0Lサイズ 1.5Lサイズ	1.8Lサイズ	1、OLサイズ	1.5Lサイズ	1.8Lサイズ	
白	約45~55分		約45~55分			
白。米急。速	約23~35分 約26~40分 約26~40分		約23~35分	約30~40分	約30~45分	
炊 き こ み	約50分~1時間	約50分~1時間		約1時間		
すしめし	約40~50分		約45~55分			
お か ゆ	約1時間5分~1時間10分		約1日	問5分~1時間1	0分	
お こ わ	約40~50分		約40~50分			
玄 米	約1時間20分~1時間30分					
玄 米 活 性	約3時間10分~3時間15分		_			
発 芽 玄 米	約50分~1時間		約55分~1時間5分			
●配厂100以 申泊	OCO ICE I COMIEDA					

- ●電圧100V・室温20℃・水温18℃の場合。
- ●時間は炊飯をはじめてから保温になるまでの時間です。また電圧・室温・季節、水加減などによりかわります。
- ●炊きこみは、米に調味料をしっかり含ませおいしく炊き上げるため、炊き上がりまでの時間が長くかかります。(予熱の時間が約30分かかります。)

鼠

- ●炊き上がりが悪くなるため、炊飯中に外ぶたを開けないでください。
- ●連続して炊くときは、本体や外ぶたを人肌程度に冷ましてください。熱いとうまく炊けません。
- ●故障の原因になるため、空だきはしないでください。
- 炒飯の状態により、炊き上がったご飯の底面がうすく焦げることがあります。
- ●米をつつみこんで炊くために、ご飯の中央部がややくぼむことがあります。

17

間韧

ご飯の炊き方

無洗米の炊き方



付属の計量カップで無洗米を計る

無洗米専用の計量カップ(171mL)すりきり1杯ずつ





無洗米のひと粒ひと粒が水になじむように2~3回 優しくかき混ぜてから、水加減をする



水平な所で、メニューに合ったなべの水位目盛に合わせる → P11「炊き方メモ」参照 米を平らにならす

- ●無洗米は、精米製法などにより米の表面にデンプン質が多く残っている場合があります。 米のデンプン質で、水が白くにごっていると焦げ・ふきこぼれ・炊き上がりが悪くなる原因 になります。白くにごるときは、1~2度水を入れかえてすずぎます。
- ●調味料を加えて炊くときは、なべの底からよくかき混ぜます。
- ●水にひたさなくてもすぐに炊けます。ひたしておくと、少しやわらかめに炊き上がります。



(無洗米)で無洗米選択したあと、(メニュー)でメニューを選ぶ

●無洗米での「玄米」と「玄米活性」は選べません。



を押す

無洗米選択

無洗米選択のしかた

無洗米 を押す

「玄米」または「玄米活性」がメニュー選択 されている状態で「無洗米」キーを押すと、 メニュー選択は「無洗米・白米」へ移ります。

2 表示部に 無税器 が表示される

白 米 (原物語) 玄 米 玄米活性 ケーキ 白米急速 炊きこみ すしめ

無洗米選択を完了

無洗米選択の解除



を押す

2 表示部の無洗器が消える

白 米(4 おこわ 了。月月 玄米 白米急速 玄米活性 炊きこみ 1-1111 ケーキ すしめし おかゆ

3 無洗米選択の解除を完了

炊き方メモ

無洗米をお使いになる場合は

- → P10「無洗米の炊き方」参照。水位目盛は、普通精白米の場合と同じです。
- ●米の計量は、付属の計量カップを用い、すりきりで計る 普通精白米、玄米、発芽玄米→「白米用」の計量カップで 無洗米→「無洗米専用」の計量カップで

恢まとみる症 .OLサイズは0.5~4カップ、1.5Lサイズは 2~6カップ、1.8Lサイズは2~6カップの間 で炊いてください。超えた量で炊くとあふれ たり、うまく炊けないことがあります。 水加減 白米 の水位目盛に合わせます。 炊きこみを選びます。 メニュー 具の量は、米の質量(重さ)の30~50%が 適量です。多すぎるとうまく炊けないことが あります(米1カップは約150g)。 具は小さめに切り、米の上にのせて米と混ぜ ずに炊飯してください。

調味料はだし汁や水などで薄めて米に加え、水加減した あと、なべの底からよく混ぜます。米に直接調味料を加 えたり、なべの底からよく混ぜない場合、焦げがきつく なったり、うまく炊けない原因になります。

表混ぜご飯

水加減

白米の水位目盛より少し多めに合わ せます。

メニュー 白米を選びます。

押し麦を混ぜる割合は炊飯量の20%までにしてください。 多いと、炊けない場合があります。

例:1カップのときは、米0.8カップ、押し麦0.2カップ

胚芽精米

白米 の水位目盛に合わせます。 水加減 白米を選びます。

洗米は胚芽が取れないよう優しく、手早く洗います (胚芽は取れやすいため)。

活力包 米

分づき米・玄米では炊けません。 おかゆの水位目盛に合わせます。 水加減

メニュー おかゆを選びます。

> 具の量は米の質量(重さ)の30~50%が 適量です。小さめに切り、米の上にのせて米 と混ぜずに炊飯してください。

煮えにくい具は、やや少なめにしてください。 また、青菜類はあらかじめゆでるなどし、必 ずおかゆが炊き上がってから加えてください。

Charles and the Control of the Contr	
おこわ	
米	洗ってざるにあげ、30分以上水切りして 使用します。
水加減	おこわ の水位目盛に合わせます。 もち米のみの場合 おこわ の水位目盛どおり もち米とうるち米を混ぜた場合 おこわ の水位目盛より少し多め
メニュー	おこわを選びます。
具	水加減をしたあと、米の上に具をのせます。

●赤飯を炊く場合

あずきはゆでて、あずきと煮汁に分け、常温に冷ま したものをお使いください。

煮汁は、水加減の際に水の代わりに加えてください。

弦米

玄米の水位目盛に合わせます。 水加減

メニュー 玄米 を選びます。

玄米活性

玄米を選びます。

玄 米 の水位目盛に合わせます。 水加減

メニュー 玄米活性 を選びます。

発芽玄米(市販の発芽玄米を使用する場合)

1.OLサイズは0.5~4カップ、1.5Lサイズは 2~7カップ、1.8Lサイズは2~8カップの間 で炊いてください。発芽玄米だけ、または発 芽玄米と普通精白米を混ぜ合わせて炊きます。

水加減

戸米 の水位目盛に合わせます。

メニュー 白米 を選びます。

発芽玄米の種類によっては、ふきこぼれたり、うまく炊け ない場合があります。

発芽玄米のタイマー予約炊飯や30分以上のつけおき はしないでください。発芽玄米は水分を吸収しやすい ため、うまく炊けない場合があります。

発芽玄米は「白米」メニューで炊くため炊き上がり後「標 準の保温 [に移りますが、保温する場合は「高め保温」に 変更してください。(いやなにおいの発生をおさえます。) 発芽玄米機を使用して作った発芽玄米をお使いになる

場合の炊き方は、発芽玄米機を販売しているメーカー に直接問い合わせてください。

11

タイマー予約炊飯

●食べたい時刻に自動的にご飯を炊き上げます。2つの予約時刻を「予約1」と「予約2」で記憶します。

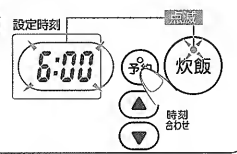
例:7:30 に炊き上げたいとき

●タイマー予約のまえに、現在時刻が合っているか確認してください。 → P16

学的を押して、「予約1」を選ぶ

「予約1」に設定されている「6:00」が表示され、時 刻表示・炊飯ランプが点滅する

●もう一度押すと「予約2」の「18:00」が表示され



で、炊きたいメニューを選ぶ

●「白米急速」・「炊きこみ」・「おこわ」・「ケーキ」のタイマー予約炊飯はできません。

▲)または(▼)で、炊き上げたい時刻に合わせる

♠キー:10分単位で進む ▼キー:10分単位で戻る

●押し続けると10分単位で早送りができます。

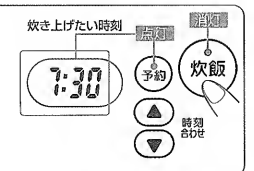


を押す

炊飯ランプが消灯し、炊き上げたい時刻「7:30」 と予約ランプが点灯

メロディー (ブザー) が鳴る

●「炊飯」キーを押さないと、タイマー予約は 完了しません。



- ●タイマー予約炊飯を取り消すときは、「とりけし」キーを押してください。
- ●予約中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キーの(▲)または(▼)を押してください。
- ●具や調味料を加えた状態でのタイマー予約炊飯はしないでください。具が腐敗したり、調味料 が沈殿してうまく炊けないことがあります。

記憶された時刻で炊く

●予約した時刻は、「予約1」と「予約2」に記憶されています。前回と同じ時刻で予約するときは、 時刻合わせの必要はありません。

例: 「予約1」に7:30、「予約2」に18:30が記憶されていたとき



(学物)を押して、「予約1」または

「予約2」を選ぶ

「予約1」に設定した「7:30」が表示され、 時刻表示・炊飯ランプが点滅する

●もう一度押すと「予約2」に設定した「18:30」が 表示されます。





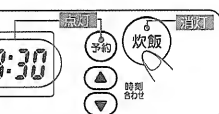
で、炊きたいメニューを選ぶ



例: 「予約2」の「18:30」で 予約を完了したとき

●予約できました。





タイマー予約炊飯のおすすめ時間

X=1-	普通の米・バー・	11 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
白米	55分~13時間まで	55分~13時間まで
すしめし	50分~13時間まで	55分~13時間まで
おかゆ	1時間10分~13時間まで	1時間10分~13時間まで
玄 米	1時間30分~13時間まで	_
玄米活性	3時間15分~13時間まで	-

- ●タイマー予約炊飯のときは、少しやわらかめに炊き上がります。
- ●タイマー予約炊飯のときは、炊き上がりまでの残り時間を表示しません。
- ●おすすめ時間未満で設定すると、ブザーが鳴り、すぐに炊飯をはじめます。
- ●夏場など室温が高いときは、米のひたしすぎによる腐敗を防ぐため、なるべく13時間以内 (無洗米は8時間以内)で設定してください。
- ●発芽玄米のタイマー予約炊飯はしないでください。発芽玄米は水分を吸収しやすいため、うまく炊けない 場合があります。

- 丰の作り方

● 生地の分量や作り方は1-17 「野鳥斑ノード」をご多葉ください。

なべの内側の底および側面にバターを薄く、まんべんなく塗る

●バターの塗り方にむらがあると、なべ肌に生地がくっつきやすくなります。

2ケーキの生地を作る

3 ケーキの生地を7のなべに流し込み、表面を平らにならす 続いて、生地の間の空気を抜く

●空気を抜くときは、なべの底を手のひらで「パンパン」と数回たたきます。調理台や かたいものを利用すると、なべが変形し、うまく焼けない原因となります。

外ぶたを閉め、(メニュー)を押して「ケーキ」を選ぶ

「メニュー」キーを押して「ケーキ」を選ぶと、表示部に は調理時間が表示されます。この時間は「ケーキ」メニ ューの標準時間で「時刻合わせ」キーの ▲ または ▼ を押すことで調理時間を変更することができます。

	サイズ	標準時間	設定可能な範囲
	1.0Lサイズ	45分	1~60分
i	1.5Lサイズ	65分	1~80分
	1.8Lサイズ	65分	1~80分

炊飯)を押す

が点灯し、調理開始のメロディー(ブザー)が鳴る

焼き上がりまでの残り時間を表示する

●調理中に現在時刻が知りたいときは「時刻合わせ」キーの●または●を押してください。

出来上がりのメロディー(ブザー)が鳴ったら、調理終了

を押し、なべからケーキを取り出す

●ケーキは調理終了後すぐに取り出してください。 すぐに取り出さないと、なべ肌にくっつくことがあります。

●調理が終わったあとは必ず [とりけし] キーを押してください。 「とりけし」 キーを押さ ないとケーキ取り出し忘れの注意を促すためのブザーが30分ごとに鳴ります。

●ケーキの焼き上がりが不十分な場合は、手順 4 からもう一度操作し調理時間を追加し てください。

●ケーキ調理後のにおいが気になる場合は、P19「庫内のにおいが気になる場合のお手 入れ」の欄を参照し、お手入れしてください。

●調理終了時は庫内が熱くなっていますので、ケーキの取り出しは十分注意して行ってく ださい。



調理終了後30分間

調理終了後30分以降

「保温選択」キーを押すと「標準の保温」や「高め保温」を選べます。



標準の保温

炊き上がると自動的に「標準の保温」に移り、標準保温ランプが点灯する

保温◎標準○高め

次の場合「標準の保温」は選べません。

「標準の保温」を選択するとブザーが鳴り、自動的に「高め保温」になります。

- 「炊きこみ」・「おかゆ」、「おこわ」・「玄米」・「玄米活性」のメニュー
- ●保温開始から12時間経過したあと
- ●なべの温度が低いとき
- ●炊き上がりから24時間経過すると「高め保温」に自動的に切りかわります。
- ●「標準の保温 | 中に外ぶたの開閉をひんぱんに行わないでください。ご飯の温度が 下がりすぎ、いやなにおいの原因になります。

高め保温

少し高めの温度く約70℃〉で保温することにより、ご飯のにおいの発生をおさえる効果があります。

標準保温ランプの点灯を確認する

点灯 保温●標準○高め

(保温選択) を押す 高め保温ランプが点灯する

保温[○標準 ●高め

●「高め保温」を選択すると、温度調整のためファンが回転します。

「高め保温」から「標準の保温」に戻すときは、

(保温選択)を押す 「標準の保温」に戻り、標準保温ランプが点灯する

保温◎標準○高め

●「標準の保温」が選べない場合は「保温選択」キーを押しても変更できません。

●「標準の保温」と「高め保温」は、一度選んで保温すると次に選び直して保温するまで記憶されます。

お ●保温中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キーの ▲または ▼を押してください。 知 もう一度「時刻合わせ」キーを押すと、保温経過時間に戸ります。 もう一度「時刻合わせ」キーを押すと、保温経過時間に戻ります。戻さない場合は、次に炊飯しても 保温経過時間を表示しません。切りかえは、保温中しかできません。

● なべの中でご飯を保存する場合は、必ず保温機能をお使いください。 → P7「おいしく保温」参照

●発芽玄米は「白米」メニューで炊くため炊き上がり後「標準の保温」に移りますが、保温する場合は 「高め保温」に変更してください。(いやなにおいの発生をおさえます。)

●「ケーキ」メニューは保温できません。

時刻の含わせ方 報知音の種類と切りかえ方

お料理ノート

時刻の合わせ方

時計は24時間表示です。室温などにより多少誤差を生じることがあります。 時刻がずれているときは、次の手順で合わせてください。

- ●時刻がずれていると、予約した時間に炊き上がりません。
- ●炊飯・標準の保温・高め保温・タイマー予約炊飯中は、時刻合わせできません。

例: 現在時刻が15:01で、表示が14:58のとき

- ②「時刻合わせ」キーの
 ⑤を押し、表示を現在時刻に合わせる時刻表示が点滅する

▲ キー: 1分単位で進む▼ キー: 1分単位で戻る

●押し続けると10分 単位で早送りができ

るます。

3 点滅が点灯にかわると時刻合わせ完了 現在時刻に合わせたあと、3秒たつと点滅が点灯にかわる



報知音の框類と切りかえ方 タイマーかの発信先子、外域後子をプロティー音で発展する機能です。

報知音を次の中から選ぶことができます。

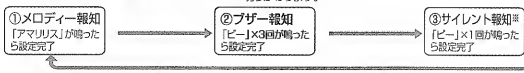
報知の種類とタイミング **サイレント報知とは…炊飯終了時の報知音が鳴らないように設定します。 ただし、各キーの受けつけ音はブザーでお知らせします。

報知の種類と用途	メロディー報知	ブザー報知	サイレント報知※
鳴るタイミング	この製品の標準の報知音。 ご購入時は、この設定になって います。	メロディー報知をブ ザー音に変えたいと きに。	炊飯終了時およびケーキ 調理終了時の報知音を消 したいときに。
炊飯を開始するとき	きらきら星	[ピッ]	
タイマー予約操作が完了したとき	きらきら星	「ピッ」	
炊飯が終了したとき	アマリリス	「ピー」×5回	鳴りません

切りかえ方法

- 7 なべを入れ、差込みプラグを差し込む
- 2 (予約)を3秒以上押す
- 3 切りかえたい報知の設定完了音が鳴った ら切りかえ完了
- 炊飯中・保温中は切りかえることができません。
- 操作がうまくできないときは再度 からやり直してください。

報知の切りかわりと設定完了音 ●報知は「予約」キーを3秒以上押すごとに①→②→③と切りかわります。



●一度切りかえると切りかえた報知音は差込みプラグを抜いても記憶されます。

お料理ノートに記載している計量単位

- ●米の計量は付属の計量カップで行ってください。
- ●大さじ1= 15mL ●小さじ1= 5mL

普通精白米、玄米、発芽玄米→「白米用」の計量カップで(1カップ=180mL)

無洗米→「無洗米専用」の計量カップで(1カップ = 171mL)

西昌四飯

メニュー、吹きこみ を選びよす

材料(4~5人分) 米 …… 3カップ 薄口しょうゆ、 鶏肉(またはしらす干し) 30h50g ... 各大さじ11/2 油あげ・・・・・ 1/2枚 塩・・・小さじん にんじん · · · 35g だしの素・・・・・ こんにゃく····35g ……小さじ/2 ごぼう・・・・・・ 35g 干ししいたけのもどし汁、 干ししいたけ 絹さや(ゆでる)またはみつば 2~3枚

つくり方

- 1 1cm角に切った鶏肉と、一度熱湯に通して(油抜き)小さめのたんざくに切った油あげをAに5分間つけておきます。
- 2 にんじんは小さめのたんざくに切ります。こんにゃくはたんざくに切り、熱湯に通してざるにあげておきます。ごぼうはささがきにし、水にさらしてアクを抜き、ざるにあげておきます。 干ししいたけは水でもどして石づきを取り、細切りにします。



- 3 干ししいたけのもどし汁に1のつけ汁を加え、全体をよく 混ぜておきます。
- 4 米は洗って3を加え、**自己** の水位目盛3まで水をたして、なべの底からよく混ぜます。
- 5 1と2の具を4の米の上に平らにのせます。
- 7 保温になれば、混ぜてほぐします。
- 8 器に盛り、絹さややみつばをかざります。

スポンジケーキ メニュー・ケーキ を駆けます (記録) ロサグラサか 出したませては

材料	1.0Lサイズ	1.5Lサイズ	1.8レサイズ
薄力粉(ふるっておく)	120g	180g	180g
卵(卵黄と卵白に分けておく)…	4個	6個	6個
砂塘		150g	150g
バニラエッセンス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・少々	少々	少々
A { 件乳	大さじ1	大さじりを	大さじぴっ
A \ //9	20g	30g	30g
生クリーム・果物(飾り用)	· 適宜	適宜	適宜
バター(なべ塗り用)	· 適宜	適宜	適宜

つくり方

- 1 なべの内側の底および側面にバターを薄く、まんべんな く塗ります。
- 2 Aを湯せんにかけて温めておきます。
- 3 ボールに卵白を入れ、全体が白っぱくなるまで泡立てた後、砂糖を2~3回に分けて加え、角(つの)が立つまでしっかりと泡立てます。
- 43に卵黄・バニラエッセンスを加えて泡立て器で混ぜます。
- 5 4に薄力粉を加えて、ゴムベラなどで粉っぽさがなくなる 程度に混ぜ合わせます。 その後、Aを加えて泡を壊さないように手早く混ぜ合わ せます。

- **6** なべに**5**の生地を入れ、手のひらでなべの底をトントンと 軽く数回たたき、本体にセットして外ぶたを閉めます。
- 7 (メニューキーを押して 「ケーキ」を選び、続いて (炊飯) キーを押します。(スポンジケーキの設定時間は 1.0Lサイズは45分、1.5L、1.8Lサイズは65分です。)
- 8 出来上がればすぐに皿の上になべを裏返して取り出し、あら熱を取ります。
- 9 お好みで泡立てた生クリームや果物などを飾ります。
- *バリエーション:チョコレートケーキの場合はココアを、抹茶ケーキの場合は抹茶を薄力粉と合わせてふるってください。(使用量は1.0Lサイズで大さじ1½、1.5L・1.8Lサイズで大さじ2です。)

お手入れ

- 必ず差込みプラグを抜き、本体・なべが冷えてから行ってください。
- ●シンナー・ベンジン・みがき粉・たわし類 (ナイロン・金属製など)・漂白剤などを使わないでください。

外側のお手入れ

外側

せっけん液を含ませたあと、固くしぼっ たふきんでふく

- 操作部は乾いたふきんでふく
- ●化学ぞうきんを使うときは、強くふ いたり長い時間触れさせないでくだ

プッシュボタン-

プッシュボタンの周囲に生米などが入った ときは竹ぐしやつまようじで必ず取り除く

●外ぶたが開かなくなることがあります。

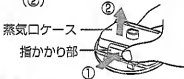


蒸気ロセットのお手入れ お≠人和は冷えてから行ってく底でい。

蒸気ロセットの外側、内側は水で流し洗いする

蒸気ロセットの分解方法

1 蒸気ロケースの指かかり部を 押しながら(①)上方向に開く (2)



2.蒸気ロケースを斜め 上方向(③)にはずす



3.蒸気ロパッキンを切り 欠き部よりはずす



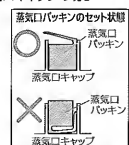


蒸気ロセットの組み立て方法

1. 蒸気ロパッキンの凸部と蒸気ロキャップの切り

欠き部を合わせて取りつける





2.蒸気ロキャップの受け部(2ヵ所)に蒸気ロケー スの軸部(2ヵ所)を差し込み、指かかり部が力 チッというまで確実に閉める



しゃもじ・しゃもじ受け・なべのお手入れ

スポンジなどのやわらかいもので洗う

汚れが気になる場合は中性洗剤(食器用洗剤)を使って洗う

なべのフッ素皮膜は傷がつくと、はがれる原因になりますので、ていねいなお取り 扱いをお願いします。フッ素皮膜を傷めないためにつぎのことをお守りください。

- ■スプーンや茶わんなど入れて洗わない
- ■みがき粉やたわしなどで洗わない
- ■酢は使わない
- ■調味料を使ったときは早めにお手入れする

なべのフッ素皮膜は使用により 消耗します。

- ●色むらができたり、はがれる ことがありますが、性能や衛 生上の支障や、人体への影 響(害)はありません。
- ●フッ素皮膜のはがれが気に なるときや、なべが変形した ときは購入できます。

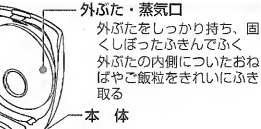
交換書/計

内側のお手入れ

内ぶたセット 内ぶたパッキン

内ぶたセットごと、湯または水にひ たしスポンジで洗う

- ●ご飯粒などがつくと蒸気もれや ご飯の乾燥によりおいしく炊け なかったり、おいしく保温でき ない原因になりますので取り除 いてください。
- ●内がたパッキンは取りは ずせません。
- ●内ぶたセットはご使用後、必 ずお手入れをしてください。 汚れが残ったまま放置すると、 変色やさびの原因になります。



サイドセンサー

固くしぼったふきんでふ き取る

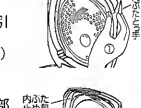
生米や異物が詰まってい るときは、竹ぐしやつま ようじで取り除く

内がたセットのはずし方・つけ方

はずし方

内ぶたとっ手を片手でささえながら(①)、内ぶた止め具 を押し上げて(②)はずす

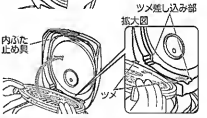
●内ぶた止め具を押し上げずに内ぶたとっ手を持って引 っ張らないでください。 (内ぶたセットまたは外ぶたの故障の原因になります。)





つけ方

内ぶたセットのツメ(2ヵ所)を外ぶたのツメ差し込み部 に合わせて内ぶた止め具がカチッと音がするまで押し込



庫内のにおいか気になる場合のお手入れ

- 1 なべの「白米」の水位目盛(1.0Lサイズは1、1.5L・1.8Lサイズは2)まで水を入れる
- 2 外ぶたを閉め(メニュー)を押して「白米急速」を選ぶ
- 3(炊飯)を押す
- 4 メロディーが鳴り、保温に切りかわったら を押す
- 5 本体が冷えたら、製品全体のお手入れをする →P18、19参照

- ●損傷した場合は、新しい部品と交換(有償)してください。
- ●交換の際には製品の型名および部品名をご確認のうえ、 お買い上げの販売店でお求めください。

部品名	部品番号
な べ(1.0Lサイズ)	B236
な べ(1.5Lサイズ)	B21B
な べ(1.BLサイズ)	B219
内ぶたセット(1.0Lサイズ)	C94
内ぶたセット(1.5・1.8Lサイズ)	C95
しゃもじ	SHAKN
しゃもじ受け	61-B112
白米用計量カップ	61-57B4
無洗米専用計量カップ	61-7B24

●修理のお問い合わせまえに、一度お調べください。

症状	▶ ●お調べいただくこと
ご飯が、かたい やわらかい	 ●傾いた場所で水加減をすると、水量が多くなったり、少なくなったりして、ご飯のかたさがかわります。 ●銘柄、産地、保存期間(新米、古米)などにより、ご飯のかたさがかわります。 ●室温、水温などにより、ご飯のかたさがかわります。 ●タイマー予約炊飯をすると、ご飯がやわらかくなることがあります。 ●白米急速炊飯をすると、ご飯がかためになります。 ●なべが変形していませんか?
ご飯が、ひどく焦げる	すべの底やサイドセンサーにご飯粒や米粒などの異物がついていませんか?●洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか?●なべが変形していませんか?
炊飯中にふきこぼれ	 ●おかゆを炊くときにおかゆ以外のメニューで炊いていませんか? ●蒸気ロセットをつけ忘れていませんか? ●洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか? ●なべが変形していませんか?
炊飯できない キー操作できない	 ●差込みプラグをコンセントに差し込みましたか? ●表示部に「EO1」、「EO2」など表示していませんか? → P22「こんな表示をしたとき」参照 ●なべが入っていますか? → なべを入れてください。 ●標準保温ランプ・高め保温ランプが点灯していませんか? → 「とりけし」キーを押してから再度「炊飯」キーを押してください。
	・ ●マイコンが火力調節をしている音です。
炊飯・保温中に「ブー 音がする	・」と ●内部の熱を外へ出すために、ファンが回っている音です。
外ぶたと本体の間か 蒸気がもれる	○内ぶたセットが変形していたり、内ぶたパッキンが切れていないかを調べてください。○内ぶたパッキンが汚れていませんか? → 汚れている場合はお手入れをしてください。
ケーキが	 ◆ケーキの調理時間が短くありませんか? → お料理ノートに従った調理時間で焼いてください。この設定でうまく焼けない場合は「▲」または「▼」キーで調理時間を調節または追加してください。 → P14「ケーキの作り方」参照 P17「お料理ノート」参照 ●卵白の泡立てが不十分ではないですか? → 卵白の泡立てが不十分だとケーキの生焼けやふくらまない原因になります。卵白は角(つの)が立つ程度まで泡立ててください。 ●卵白を泡立てすぎて分離していませんか。卵白が分離してしまうとケーキの生焼けやふくらまない原因になります。卵白は角(つの)が立つ程度までで十分です。 ●材料の計量は正確に行っていますか? → 材料の計量を正確に行わないと、
生焼けになる ふくらまない	ケーキの生焼けやふくらまない原因になります。 ● 薄力粉を混ぜるときにかき混ぜすぎ(練りすぎ)ていませんか? → かき混ぜすぎるとケーキの生焼けやふくらまない原因になります。 ● 具入りのケーキを作るときに、具を入れすぎていませんか? → 具を入れすぎるとうまく焼けない原因になります。 ● ケーキの生地を入れすぎていませんか? → お料理ノートに従った分量で焼いてください。生地が多すぎると生焼けの原因になります。 ● 作った生地をすぐに調理しましたか? → 生地を作って時間がたつと、気流が消えてふくらみにくくなります。生地を作ったらすぐに調理してください。 ● なべに生地を入れた後、底をパンパンと何度もたたくとふくらみが悪くなります。軽く数回たたく程度にしてください。 ● なべが変形していませんか? → なべが変形していると、ケーキの焦げか著しくなったり、うまく焼けない原因になります。

1 1/4 s	症』状	●お調べいただくこと		
***	ケーキが なべにくっつく	 本べの内側にバターを塗り忘れていませんか? → バターを塗らないとなべ肌にケーキがくつつきやすくなります。(バターをなべの内側に塗ってからケーキの生地を流し込むと、ケーキの焼き上がり時のなべ離れがよくなります。) なべが変形していませんか? → なべが変形していると、ケーキの焦げが著しくなったり、うまく焼けない原因になります。 		
	ケーキがくずれる	●出来上がり直後は生地がくずれやすいので、なべから取り出すときは注意してください。		
	ケーキが焦げる	● なべが変形していませんか? → なべが変形していると、ケーキの焦げが 著しくなったり、うまく焼けない原因になります。		
	●なべに入れるのは生地だけにしてください。ケーキ型や敷紙などは使用しないでください。 → なべの変形、フッ素はがれやケーキがうまく焼けない原因になります。			
保温	保温中、ご飯がにおう 変色する 乾燥する ひどくつゆがつく	 ● 12時間以上の「高め保温」をしていませんか? ●少量のご飯を保温していませんか? ● かめたご飯をあたため直していませんか? ● 炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? ● 炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? ● 洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか? ● 米米水の種類により、炊き上がり後のご飯が黄色くみえることがあります。 ● 炊きこみご飯を炊いたあとは、においが残ることがあります。 ● 炊きこみご飯を炊いたあとは、においが残ることがあります。 ● なべの中でご飯を保存する場合に、保温機能を使わずにそのまま放置していませんか?保温機能を使わずにそのまま放置するといやなにおいの原因になります。 		
	標準の保温が できない	●「標準の保温」を受けつけないメニューを選んでいませんか? → P15 「標準の保温」「高め保温」参照 ● 保温経過時間が12時間経過していませんか? → 保温経過時間が12時間経過していませんか? → 保温経過時間が12時間経過すると「標準の保温」を受けつけません。 ● 冷めたご飯を保温していませんか? → なべの温度が低いと「標準の保温」を受けつけません。		
	保温経過時間表示 しない	●現在時刻を表示していませんか? → 「時刻合わせ」キーを押して表示を 切りかえてください。 P15「お知らせ」参照		
	予約をすると すぐに炊飯がはじまる	●現在時刻は合っていますか? → 時計は24時間表示です。もう一度、調べ直してください。●タイマー予約炊飯のおすすめ時間未満に設定した場合は、すぐに炊飯がはじまります。		
F	予約時刻に炊けない	●現在時刻は合っていますか? → 時計は24時間表示です。もう一度、調べ直してください。		

プ約時刻に深けない ▶ してくだざい。

予約できない

●予約操作の最後に「炊飯」キーを押しましたか? → 「炊飯」キーを押さないと、タイマー予約は完了しません。
 ●「7:00」が点滅していませんか? → 時刻合わせをしないと予約を受けつけません。 P16「時刻の合わせ方」参照

停電が 起こったら

●ご飯を炊きながら、電気ポットで湯を沸かしたり、電子レンジをお使いになると 定格電流を超えてブレーカーが下りることがあります。 → 炊飯ジャーは単 独のコンセントでお使いください。ブレーカーを復帰させたとき、停電時間が 10分未満なら継続して炊きはじめます。

こんな表示をしたとき

お調べいただくこと 表示 EUI E 02 故障です。→ お買い上げの販売店または弊社のお客様ご 相談窓口までご連絡ください。 EDT ●異常な電圧が入った場合、故障防止のために動作を停止し E 88 ます。→ コンセントの定格電圧を確かめて、正しい電圧 または別のコンセントをお使いください。 なべの入れ忘れです。→ なべを確実に入れてください。 HUH ●ふたセンサーまたはサイドセンサーが高温になっています。 HOI H DZ → 「とりけし」キーを押し、ふたを開け約15分間冷ましてく ださい。(やけどにご注意ください。) 内蔵のリチウム電池が切れています。 差込みプラグを抜くと表示や記憶(現在時刻、メニュー・ 表示が消えた 保温状態)は消えますが、差込みプラグを差し込み、時刻 を合わせ直すと通常どおり使えます。 7:00 取りかえられる場合は、お買い上げの販売店または弊社の が点滅する お客様ご相談窓口にご依頼ください。有償で電池をお取り かえいたします。 ●差込みプラグをいったん抜いて、もう一度差し込んでくだ 表示が さい。 → 「7:00」が点滅しますので、時刻を合わせ直 おかしくなる してください。・

1. 保証書の内容のご確認と保存のお願い

必ず「販売店印およびお買い上げ日」をご確認のうえ、お買い 上げの販売店から受け取り、内容をよくお読みのうえ、大切に 保存してください。

2. 保証期間は、お買い上げ日より1年間

3. 修理をお申しつけされるとき

修理・お取り扱い・消耗品や部品ご購入な

どのご相談は、まずお買い上げの販売店に

≪保証期間中≫

製品に保証書を添えて、お買い上げの販売店にご持参くだ さい。保証書の記載内容に基づき修理いたします。

≪保証期間を経過しているとき≫

ホームページのご案内

消耗品・部品のご購入専用ページ

http://www.zojirushi-fresco.com/

修理すれば使用できる製品は、ご要望により有料修理いたし ます。

4. 補修用性能部品※の保有期間は、製造打 ち切り後 6年間

※性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な 部品です。

5. 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料、部品代、出張料などで構成されてい ます。

「技術料」は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・ 修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。 「部品代」は、修理に使用した部品および補助材料代です。

「出張料」は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の

■お客様で自身での修理、分解や改造は絶対にしな いでください。

お客様ご相談センター

20570-011874

ナビダイヤル 市内通話料金でご利用いただけます

受付時間 9:00~17:00 月曜日~金曜日(祝日、弊社休業日を除く)

- 携帯電話・PHSでのお問い合わせ Tel (06)6356-2451
- ●ファクシミリでのお問い合わせ Fax (06)6356-6143 製品の「型名・お問い合わせ内容」と、お客様の「お名前・ご住所・電話番号・ Fax番号 | をご記入のうえ、お問い合わせください。

作為

		4 4.50000000	SEES NP-HC10	NP-HC15	NP-HC18	
炊飯容量(約し)[]内はカップ数	白米·白米急	速	0.09~1.0 [0.5~5.5]	0.18~1.5 [1~8.3]	0.18~1.8 [1~10]	
		無洗米	0.09~0.94 [0.5~5.5]	0.17~1.42 [1~8.3]	0.17~1.71 [1~10]	
	炊きこみ		0.09~0.72 [0.5~4]	0.36~1.08 [2~6]	0.36~1.08 [2~6]	
		無洗米	0.09~0.68 [0.5~4]	0.34~1.03 [2~6]	0.34~1.03 [2~6]	
	すしめし		0.18~1.0 [1~5.5]	0.18~1.5 [1~8.3]	0.18~1.8 [1~10]	
		無洗米	0.17~0.94 [1~5.5]	0.17~1.42 [1~8.3]	0.17~1.71 [1~10]	
	おかゆ		0.09~0.27 [0.5~1.5]	0.09~0.36 [0.5~2]	0.09~0.45 [0.5~2.5]	
		無洗米	0.09~0.26 [0.5~1.5]	0.09~0.34 [0.5~2]	0.09~0.43 [0.5~2.5]	
	おこわ		0.18~0.72 [1~4]	0.36~1.08 [2~6]	0.36~1.08 [2~6]	
		無洗米	0.17~0.68 [1~4]	0.34~1.02 [2~6]	0.34~1.02 [2~6]	
	玄米·玄米活	性	0.18~0.72 [1~4]	0.36~1.26 [2~7]	0.36~1.44 [2~8]	
	発芽玄米		0.09~0.72 [0.5~4]	0.36~1.26 [2~7]	0.36~1.44 [2~8]	
	ケーキ		薄力粉 120g	薄力粉 180g	薄力粉 180g	
É	2	格	交流 100V 1230W 50/60Hz	交流 100V 1350W 50/60Hz	交流 100V 1350W 50/60Hz	
炊 飯 方 式 電源コードの長さ 外 形 寸 法(約cm)		方 式	IH(誘導加熱)方式			
		の長さ	1.0m(コードリールつき)			
		(約cm)	幅25×奥行36×高さ20	幅27.5×奥行39.5×高さ21.5	幅27.5×奥行39.5×高さ23.5	
質			約3.8kg	約4.6kg	約4.8kg	
最大炊飯容量		雷 雷	1. 0 L	1.5L	1.8L	
\equiv	分	名	8	С	D	
蒸 発 水 量 年間消費電力量		水量	34.5g	49.0g	44.9g	
		電力量	97.1kwh/年	146.3kwh/年	147.0kwh/年	
Ï	一回当たりの炊飯時消費電力量		188wh	236wh	232wh	
*	四当たりの次既時		10 lude	23.6wh	26.1wh	
	時間当たりの保温時	寺消費電力量	19.1wh			
			0.99wh	0.99wh	0.99wh	

- こうした場所での使用はなるべくおさけください。
- ●日本国内交流100V専用(定格100V以外の電源では使用できません。)

双